・本適合表は、弊社にて各ディスプレイの外形寸法図に基づき調査しまとめたものです。実機による細部確認はできておりませんので参考としてご利用ください。

・黄色のセルは、新着のディスプレイ情報になります。

サイズ 19 1	型式	質量(kg)	W	外形寸法	D	外形オフセット量	Vogel's ハンガー/スタンド適合機種	適合条件
10 1								
19	19A2	3.1	469	310	49	43	EFW8125、EFW8145、EFW8105+EFA8810、EFW8125+EFA8810、 EFW8145+EFA8810、 EFW6145、FAU-D、FAU-E、EFW1130(VFW326)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
19 1	19AC2	4	469	310	49	43	EFW8125、EFW8145、EFW8105+EFA8810、EFW8125+EFA8810、 EFA8145+EFA8810、 EFW6145(備考あり)、FAU-D、FAU-E、EFW1130	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW6145: 収納時、端子部がアームにカンショウする恐れあり。 ディスプレイ上部からベースカバーが常に見える。
19 1	19B3	3	458.9	305.6	49	44	EFW8125、EFW8145、EFW8105+EFA8810、EFW8125+EFA8810、 EFW8145+EFA8810、 EFW6145、FAU-D、FAU-E、EFW1130(VFW326)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
19 1	19P2	4.2	1	-	ı	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810.EFW8145+EFA8810.:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
19 1	19RE2	2.9	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,: 通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
22 2	22A2	4	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
22 2	22AG2	5	539	353	49	15	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
22 2	22B3	3.5	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810.EFW8145+EFA8810.:端子部がプレートにカンショウしないよう、 ずらして搭載する必要あり。
22 2	22RE2	4.4	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり), FAU-D,FAU-E,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26A2	5.2	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備 考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり), EFW6205,FAU-E,FAU3125,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,EFW8225+EFA8810,EFW8245+EFA8810:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26B3	5.2	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備 考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,EFW8225+EFA8810,EFW8245+EFA8810,:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26B3	5.2					EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,EFW8225+EFA8810,EFW8245+EFA8810,:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26RB2	6.2	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備 考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり), EFW6205,FAU-E,FAU3125,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810.EFW8145+EFA8810.EFW8225+EFA8810.EFW8245+EFA8810:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26RE2	5.3	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備 考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり), EFW6205,FAU-E,FAU3125,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810.EFW8145+EFA8810.EFW8225+EFA8810.EFW8245+EFA8810:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
26 2	26ZP2	5.4	-	-	-	-	EFW8125+EFA8810(備考あり),EFW8145+EFA8810(備考あり),EFW8225+EFA8810(備 考あり),EFW8245+EFA8810(備考あり), EFW6205,FAU-E,FAU3125,EFW1130(VFW326),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,EFW8225+EFA8810,EFW8245+EFA8810:通 風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
32 3	32A2	9.5	776	492	53	56	EFW8225(備考あり)、EFW8245(備考あり) EFW8205+EFA8810、EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 通風孔をふさがないよう、ずらして搭載すること。 EFW8125+EFA8810,EFW8145+EFA8810,:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
32 3	32AS2	10	782	516	86	38	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
32 3	32B3	10.4	746	465	66	12	FAU3125(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 FAU3125:通風孔はふさがないようにし、10cm以上の間隔を空けること。
32 3	32BC3	8.7	786	525	86	56	EFW8225,EFW8245, EFW8205+EFA8810,EFW8225+EFA8810,EFW8245+EFA8810, FAU3125,EFW8206: × EFW8206+EFA8810: ○ WALL2225: ○ WALL2245: ○	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
32 3	32BE3	8.4	-	-	-	-	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8205+EFA8810、EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810: 傾斜時、端子部がプレートにカンショウする恐れあり。
32 3	32G9	6	734	438	84	-65	WALL2245: × WALL2225: ×	
32 3	32LZ100S	19.2	794	576	99	不明	EFW8245: × WALL2225: × WALL2345: × WALL1325: O	
32 3	32RB2	10.1	-	-	-	-	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり) FAU3125(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。 FAU3125:通風孔はふさがないようにし、10cm以上の間隔を空けること。
32 3	32RE2	9.7	-	-	-	-	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり) EFW6325	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
32 3	32S10	4.6	734	438	84	-65	EFW8245+EFA8810: O WALL2325: × WALL2345: × WALL1125: ×	
32 3	32S8	6.5	734	438	84	-65	EFW8205 × EFW8245 × EFW8305 × EFW6205 × WALL1325○ WALL2225:○ WALL1125: × EFW8125:○ EFW8145:○	
32 3	32ZP2	8.4	-	-	-	-	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり) FAU3125(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。 FAU3125:通風孔はふさがないようにし、10cm以上の間隔を空けること。
37 3	37A2	16	-	-	-	-	適合機種無し	壁掛け不可(純正金具なし、取付用ねじ穴なし)
37 3	37H8000	16.5	902	590	90	33	WALL2345: O WALL2325: O	
37 3	37Z2	12.5	905	557	34	60	EFW6325(備考あり)	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW6325:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。使用はなるべく引き 出して行うこと。
37 3	37ZP3	11.2	-	-	-	-	EFW8225+EFA8810(備考あり)、EFW8245+EFA8810(備考あり) FAU3125	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8225+EFA8810、EFW8245+EFA8810:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
40 4	40A2	15.5	956.3	594	49	61	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820,EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
40 4	40AS2	15.5	976	627	88	72	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。

1

TOSHIBA ディスプレイ適合表

(Vogel's ハンガー/スタンド用)

・本適合表は、弊社にて各ディスプレイの外形寸法図に基づき調査しまとめたものです。実機による細部確認はできておりませんので参考としてご利用ください。

・黄色のセルは、新着のディスプレイ情報になります。

サイズ	型式	質量(kg)	W	外形寸法	D	外形オフセット量	Vogel's ハンガー/スタンド適合機種	適合条件
40	40B3	12.5	932	570	60	-17	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
40	40BC3	13.6	976	623	86	12	EFW8305+EFA8820、EFW8325+EFA8820、EFW8345+EFA8820、 EFW6325、FAU3125	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
40	40G9	10(含スタンド)	927	549	68	-74.5	EFW8305: ×,WALL1325:O	
40	40J9X	13 (スタンド含)	918	550	67 (背面下 部凸部 あり)	不明	WALL2225: O WALL2245: O WALL2345: O	
40	40RB2	14.7	-	-	-	-	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
40	40\$8	9.5	927.4	548.6	67.7	-120	WALL2225:× WALL2245:× WALL2345:× WALL2325× EFW8245+EFA8810:○	
42	42J8/Z8	11.5	960	560	67	3	WALL2345:○※ EFW8305: × EFW8305+EFA8820: × WALL2325: ○	※t24スペーサー必要
42	42Z2	16	1017	620	32.7	32	EFW8325、EFW8345、EFW8305+EFA8820、EFW8325+EFA8820、 EFW8345+EFA8820、 EFW6325、PBシリーズ、	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
42	42Z3	19.5	1017	620	32.7	32	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
42	42Z8	12 (スタンド含)	960	560	67	-3	WALL2345:O WALL2225:O WALL2245:O	
42	42Z9000	22.5	1009	649	94	23	EFW8305+EFA8820、EFW8325+EFA8820、EFW8345+EFA8820	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
42	42ZG2	16.5	1017	620	56.8	32	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
42	42ZP3	16.5	1017	620	32.7	32	EFW8305,EFW8325,EFW8345, EFW8305+EFA8820,EFW8325+EFA8820,EFW8345+EFA8820,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。
42	TD-Z421	15	970	563	47	0	EFW8305/オプションのEFA8820を使用することで〇	
46	46A2	21.5	-	-	-	-	適合機種無し	壁掛け不可
47	47K8	12.3	1071	623	67	3.5	EFW8305/〇 オプションのEFA8820を使用することで壁からの間隔を確保可 WALL1325〇 WALL2225〇 WALL2345〇	
47	47Z1	22.6	1131	703	48	34	EFW8305:O WALL2225: × WALL2345: O WALL1325:O	
47	47Z2	21	1127	682	28.9	16	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
47	47Z3	21	1127	682	28.9	16	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
47	47Z8	13.5	1071	623	67	-	WALL2225: O WALL2245: O WALL2345: O	
47	47Z8000	23.6	1176	733	94	0	wall2345〇 / wall2225 × その他機種についてはお問い合わせください	
47	47ZG2	20.3	-	-	-	-	EFW8325+EFA8820(備考あり),EFW8345+EFA8820(備考あり), PBシリーズ,	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8325+EFA8820.EFW8345+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する 必要あり。
50	50G9	16.5(含スタンド)	1222	701	216	-130.5	EFW8305: × ※(+EFA8820: O) WALL2345: × WALL1325: O WALL2245: × WALL2225: ×	※背面端子部が金具と重なる
55	55A2	28	-	-	-	-	適合機種無し	壁掛け不可
55	55J8	16.5	1241	758	67	23	WALL2225○ WALL1325○ WALL2345○ EFW8305 ×	
55	55X2	36	1292	766	50	9	EFW8425+EFA8820(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8425+EFA8820.:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
55	55X3	23	-	-	-	-	EFW8425+EFA8820(備考あり),	傾斜可能なものは、ディスプレイ傾斜可能範囲内で使用すること。 EFW8425+EFA8820:通風孔をふさがない様、ずらして搭載する必要あり。
55	55Z8	17 (スタンド含)	1241	719	67 (背面 下部あ り)	不明	EFW8305: × EFW8305+EFA8820: O WALL2345:O	
55	55ZG2	25	1304	785	56.8	16	適合機種無し	壁掛け不可
55	TD-Z551	28.7	1248	718	45	52	EFW8305(+EFW8820): O PFA5515: O	
65	65Z9X	32.5	1461	896	304	-30	wall2345O EFW8305 × WALL1325 × EFW6855O	
84	84Z9X	79.5	1916	1118	78	-23	EFW6855O	

TOSHIBA ディスプレイ適合表

・本適合表は、弊社にて各ディスプレイの外形寸法図に基づき調査しまとめたものです。実機による細部確認はできておりませんので参考としてご利用ください。

		(Vogel's ハン	ンガー/ス	くタンド	(用)			・黄色のセルは、新着のディスプレイ情報になります。	
	サイズ	型式	質量(kg)		外形寸法		・ 外形オフセット量	Vogel's ハンガー/スタンド適合機種	適合条件
9.17	94X		吳重(Ng /	W		D	アルルカンビア・重		

※ディスプレイは、適切な長さのねじでお取り付けください。ねじが短くねじ掛りが不十分な場合、ディスプレイが落下する恐れが有ります。(ディスプレイによっては、別途取付ねじの準備が必要になる場合がございますので、ご了承ください) ※ディスプレイによっては傾斜不可の機種があります。ディスプレイの取扱説明書にてご確認ください。 ※ディスプレイによって傾斜可能範囲が異なります。ディスプレイの取扱説明書にてご確認ください。 ※ディスプレイごとに必要となる周囲スペースが異なります。ディスプレイの取扱説明書にてご確認ください。